INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/001102

		20270	000/
A. CLASSIFIC Int.Cl ⁷	ATION OF SUBJECT MATTER C07D401/12, A61K31/4375, A61P	9/00, A61P43/00	
According to Inte	ornational Patent Classification (IPC) or to both national	classification and IPC	
B. FIELDS SEA		<u> </u>	
Minimum docum Int . Cl ⁷	entation searched (classification system followed by cla C07D401/12, A61K31/4375, A61P	ssification symbols) 9/00, A61P43/00	
	earched other than minimum documentation to the exten	t that analy decomments are included in the	Galde searched
Documentation s	earched other than minimum documentation to the exten	t that such documents are included in the	. Helds semoned
71	ase consulted during the international search (name of da	ota basa and where practicable search te	erms used)
CAPLUS	ase consumed during the international search (name of the (STN), REGISTRY (STN), MEDLINE (ST	rn)	
C. DOCUMEN	TS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where app	ropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 61-227581 A (Asahi Chemica	al Industry Co.,	1-4
	Ltd.), 09 October, 1986 (09.10.86),		'
	Claims; Industrial Field of In	nvention; page 2,	
	lower right column, compound	(1)	
	& EP 187371 A1 & US	4678783 A	
Y	JP 61-152658 A (Asahi Chemica	al Industry Co.,	1-4
	Ltd.),		
	11 July, 1986 (11.07.86), Claims; Industrial Field of I	nvention: page 5.	
	upper left column, compound (60)	
	& EP 187371 A1 & US	4678783 A	·
		•	·
		•	
		·	
X Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
"A" document defining the general state of the art which is not considered		"I" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention	
to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date		"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone	
special reason (as specified)		"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination	
"D" document published prior to the international filing date but later than the		being obvious to a person skilled in th	e art
priority date	claimed	*&* document member of the same patent	
Date of the actual completion of the international search 14 March, 2005 (14.03.05)		Date of mailing of the international sea 29 March, 2005 (29	rch report . 03 . 05)
	•		
Name and maili	ng address of the ISA/	Authorized officer	
Japane	se Patent Office		
Facsimile No.		Telephone No.	

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/001102

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant	ant passages	Relevant to claim No.
Y	US 2003/162824 Al (Elaine S. Krul et al. 28 April, 2003 (28.04.03), Claims (Family: none)		1-4
			•
		·	
	•		
		•	
			· E
·.			
			·

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (1 PC)) Int. Cl'C07D401/12, A61K31/437	5, A61P9/00, A61P43/	/00
B. 調査を行った分野		
調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' C07D401/12, A61K31/437	5 A61P9/00 A61P43	/00 l
Int. C1' C07D401712, A61R317437	0, 110 11 37 0 0, 110 17 107	
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの	•	
	·	٠.
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、 CAPLUS (STN), REGISTRY (STN), ME	調査に使用した用語) EDLINE (STN)	
C. 関連すると認められる文献		関連する
引用文献の カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	きは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
5 5 5 5 5 1 A (ht		1 - 4
Y JP 61-227581 A, (A) 1986.10.09		
特許請求の範囲、産業上の利用分野、	第2頁右下欄化合物(1)	
& EP 187371 A1 &	US 4678783 A	
(th	ロルは工業性式会社)	1-4
Y JP 61-152658 A, (加 1986.07.11		
特許請求の範囲、産業上の利用分野、	第5頁左上欄化合物(60)	
& EP 187371 A1 &	US 4678783 A	,
	·	
	□ パテントファミリーに関する別	川紙を参照。
区欄の続きにも文献が列挙されている。		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
* 引用文献のカテゴリー	の日の後に公表された文献 「丁」国際出願日又は優先日後に公表	された文献であって
「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	出願と矛盾するものではなく、	発明の原理又は理論
もの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日	の理解のために引用するもの	
口後に公表されたもの	「X」特に関連のある文献であって、 の新規性又は進歩性がないと考	当該XIMのみ (光明 えられるもの
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する	「V」特に関連のある文献であって、	当該文献と他の1以
文献 (理由を付す)	上の文献との、当業者にとって よって進歩性がないと考えられ	自明である組合せに
「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	よって延歩性がないと考えられ 「&」同一パテントファミリー文献	ra 0 ₹2
「ド」国际国際日間で、かつ欧元龍の工派の名談とよる。		
国際調査を完了した日 14.03.2005	国際調査報告の発送日 29.3.2	
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	4 P 9 1 6 7
日本国特許庁(ISA/JP)	原田隆興	
郵便番号100-8915 申京都千代田区饋が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 3492

C (続き).	関連すると認められる文献	関連する
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
Y	US 2003/162824 A1, (Elaine S. Krul et al) 2003.04.28 特許請求の範囲 (ファミリーなし)	1-4
•		
		·
·		

様式PCT/ISA/210 (第2ページの続き) (2004年1月)